FUNGICIDA PARA CEREALES Y ARROZ



Nocivo por ingestión. / Irrita los ojos y la piel. / Posible riesgo durante el embarazo, de efectos adversos para el feto. / Manténgase fuera del alcance de los niños. / Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. / No respirar los vapores, ni la nube de pulverización (aerosoles). 7 Evitese el contacto con los ojos. / Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

En caso de accidente malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

Nocivo

RECOMENDACIONES EN CADO DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada. / Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada. / Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas. / Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar. / No administre nada por vía oral. / En caso de ingestión NO provoque el vómito. / Riesgo de edema pulmonar. / Mantenga al paciente en reposo. / Conserve la temperatura corporal. / Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. / Valorar la realización de endoscopia digestiva. / Control hidroelectrolítico, puede provocar hipocalcemia. / Control de hemograma y coagulación. / Puede provocar alteraciones cardiacas. / Puede producir lesiones oculares graves. / Contraindicación: Lavado gástrico, neutralización, carbón activado y jarabe de Ipecacuana. / Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. / Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase. / Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJAR SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NA-CIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20.

Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGALAS INSTRUCCIONES DE USO. NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explo-

Peligroso para el medio ambiente

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas u otros insectos polinizadores, retírense o cúbranse las colmenas durante el tratamiento y durante 1 o 2 horas después del mismo.

taciones o de los caminos).

APLICACIONES AUTORIZADAS

Trigo: Septoria, roya, oidio, cercospora, fusarium, helmintosporium y rincospo-

Cebada: Oidio, roya, helmintosporium y rincosporium.

Arroz: Piricularia y helmintosporium.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal en:

Trigo v cebada: 1.2 - 1.7 l/ha. Aplicar al inicio de la infestación

Arroz: 1,25 - 2,1 I/ha. Aplicar hasta el inicio del espigado (el momento critic para la protección del cultivo se sitúa en la aparición de la hoia bandera. No se realizarán aplicaciones después de la aparación de la panícula).

RECOMENDACIONES

Aplicar en pulverización normal, moiando cuidadosamente toda la vegetación. En arroz aplicar hasta el inicio del espigado, con un volumen de caldo de 150 -

Los tratamientos se iniciarán cuando se manifiesten los primeros ataques de la enfermedad. En caso de persistir el ataque, repetir el tratamiento a los 15 -21 días, hasta un máximo de 2 aplicaciones.

El producto penetra rápidamente en la planta.

Tratar cuando haya desaparecido el rocío de las plantas. No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

PLAZO DE SEGURIDAD

Trigo y cebada: 60 días.

Arroz: No procede por momento de aplicación.

NOTA: Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos ensayos y estudios. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Para cualquier consulta, diríjase a nuestro Servicio Técnico.



GESTIÓN DE ENVASES: Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.

UNGICIDA PARA CEDEALES

EMULSIÓN DE ACEITE EN AGUA (EW)

COMPOSICIÓN: TEBUCONAZOL 13,3% p/v (133 g/l) y PROCLORAZ 26,7% P/V (267 g/l)

Inscrito en el R.O.P.F. con el nº. 24.649

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.

WWW.massoagro.comagro department

AGÍTESE ANTES DE USAR.

USO RESERVADO A AGRICULTORES YAREICADORES PROFESIONALES.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA (ASPERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

CONTENIDO NETO: 5 litros



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona Tel. 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02

E-mail: masso@cgm.es - www.massoagro.com

V/ 1